



PRE STAVBY Z PRÍRODNÝCH MATERIÁLOV SO ZVÝŠENOU TEPELNOU AKUMULÁCIOU A NA ZLEPŠENIE MIKROKLÍMY BUDOV

Nepálené tehly HELUZ NATURE ENERGY sú určené na zhotovenie nenosného chráneného muriva. Tehly sa používajú na vnútorné priečkové a akumuláčnne murivo v hrúbke 12 a 25 cm.

Nepálené tehly HELUZ NATURE ENERGY

sa murujú výlučne na hlinenú maltu.

Prí murovaní sa maltujú ložné aj styčné škáry (hr. 10 mm).

Návod na omietanie je dostupný v sekcii „na stiahnutie“ na webe www.heluz.cz.

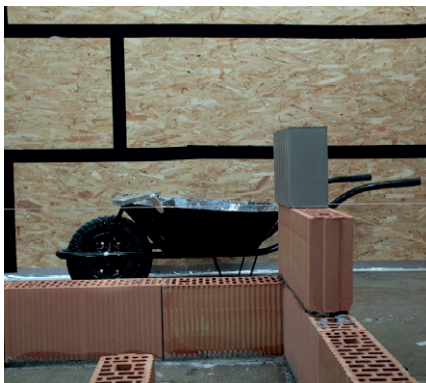
Ľahšie predmety (poličky, obrazy) možno ukotviť na príchytky určené pre tehlové murivo. Odporúča sa však používať väčšie dĺžky a priemery príchytiiek. Kotvenie ťažších predmetov sa neodporúča a rieši sa pomocou predsadených konštrukcií (napr. dreveného roštu).

- ▶ vynikajúce akustické vlastnosti
- ▶ výborne absorbujú vzdušnú vlhkosť
- ▶ dosahujú vysoké parametre akumulácie tepla
- ▶ pre priaznivcov prírodných stavieb
- ▶ vytvárajú zdravé vnútorné prostredie priaznivé pre astmatikov

POSTUP MUROVANIA Z HELUZ NATURE ENERGY



1. Nepálené tehly treba počas skladovania dôsledne chrániť pred vlhkosťou.



2. Pätu steny je vhodné zhotoviť z pálených tehál. To zaisťuje ochranu steny pred vzlianjúcou vlhkosťou.



3. Orientácia tehál pre stenu hrúbky 12 cm. Vždy sa maltujú ložné a styčné škáry vrstvou hrubou 10 mm.



4. Orientácia tehál pre stenu hrúbky 25 cm. Vždy sa maltujú ložné a styčné škáry s hrúbkou malty 10 mm.



5. Murivo z nepálených tehál je možné použiť v tehlovom dome ako priečky.



6. Na nadpražia stavebných otvorov je možné použiť ploché preklady HELUZ.



7. Murivo sa omieta hlinenými omietkami. Začína sa postrekom a potom nasleduje zhotovenie jadrovej omietky.



8. Finálnu vrstvu omietky tvorí hlinená štika (prírodnej farby alebo prefarbená).



9. Ukážka finálnej podoby hlinených omietok, ktoré je možné použiť aj na pálené tehly.